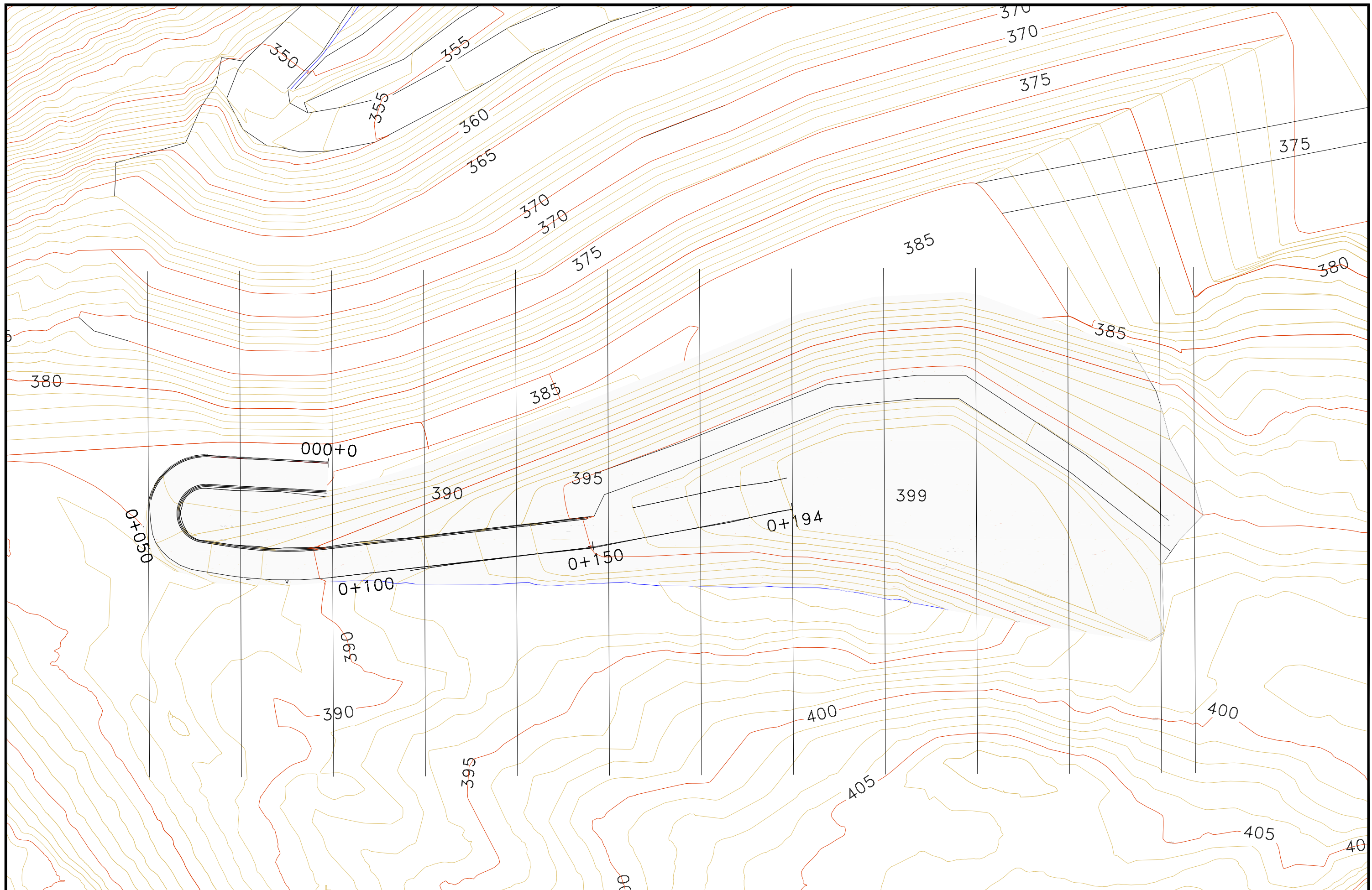



<b>cubicacion burgoabaso</b>						
			Superficie			
	Excavacion	Diquw	Arcilla base	Grava dren	Inertes	Arcilla compactada
20						
40	0	0	0	0	0	0
60	36.6	8	0	0	7	14.8
80	136.3	6.2	3.1	6.5	134.2	31.6
100	133.3	4.3	4.5	10.1	222.7	39.2
120	100.4	4.6	6.7	13.7	318.1	14.8
140	72.7	15.9	16.2	16.2	423.9	59.4
160	56.5	22.6	9	18.6	492.2	66.5
180	111.4	15.7	9.1	18.6	494.5	67.9
200	208	2.9	7.8	15.5	360.4	61.1
220	0	0	0	0	0	0
240						
<b>Cubicacion burgoabaso</b>						
			Volumenes parciales			
	Excavación	Dique	Arcilla base	Grava dren	Inertes	Arcilla compactada
20						
40	366	80	0	0	70	148
60	1729	142	31	65	1412	464
80	2696	105	76	166	3569	708
100	2337	89	112	238	5408	540
120	1731	205	229	299	7420	742
140	1292	385	252	348	9161	1259
160	1679	383	181	372	9867	1344
180	3194	186	169	341	8549	1290
200	2080	29	78	155	3604	611
220	0	0	0	0	0	0
240						
<b>Volumen</b>	<b>17,104.00</b>	<b>1,604.00</b>	<b>1,128.00</b>	<b>1,984.00</b>	<b>49,060.00</b>	<b>7,106.00</b>




TITULAR:



PROYECTO:  
**PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN  
 DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO  
 (BERMEO-BIZKAIA)**



ESCALA:  
 Escala 1:750

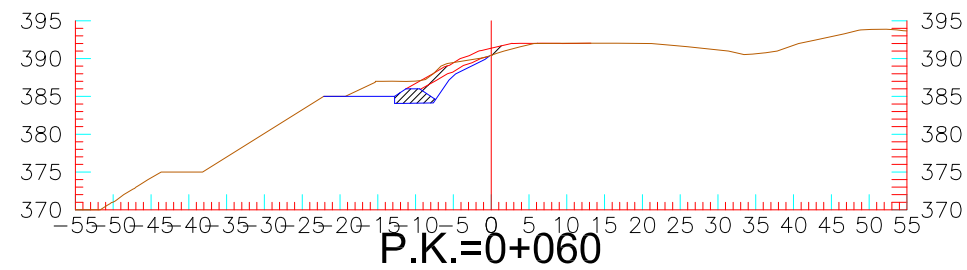


REFERENCIA:  
 1922-JRAMON

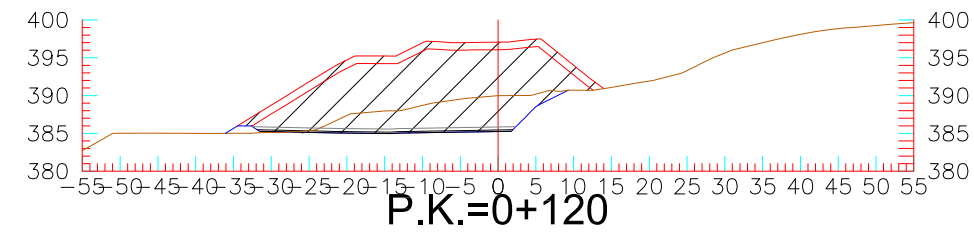
FECHA:  
 Setiembre 2019

DESIGNACIÓN:  
 Cubicación. planta

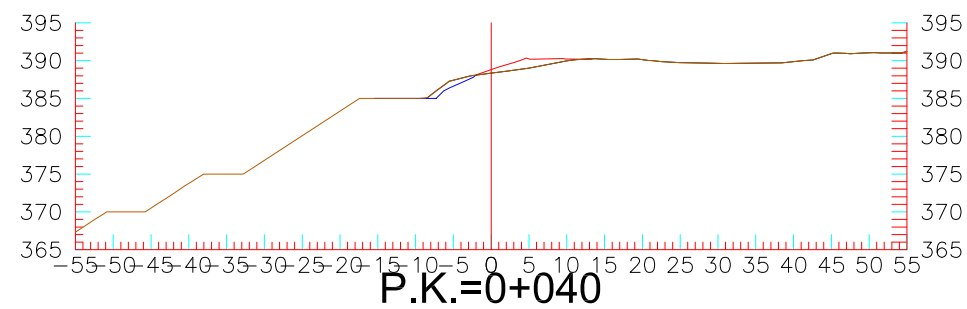
FIGURA Nº  
 IV-1



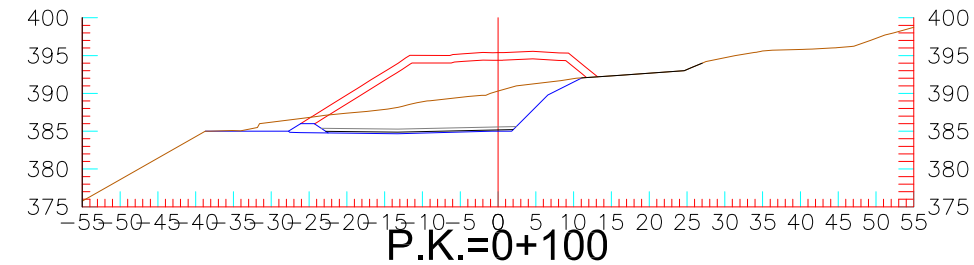
Volúmen	m2
Excavación	36,6
Machón	8,0
Arcillas base	0,0
Capa drenante	0,0
Relleno Inertes	7,9
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	14,8



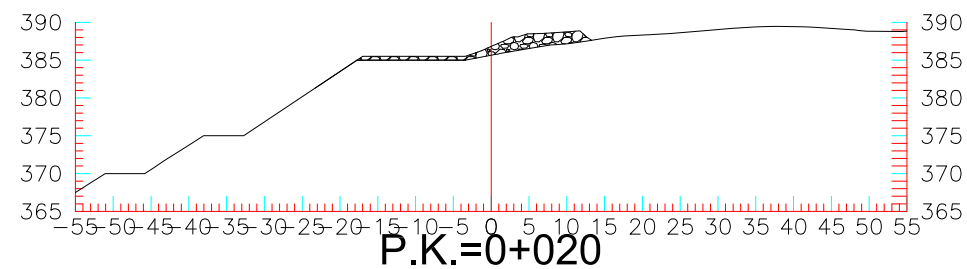
Volúmen	m2
Excavación	100,4
Machón	4,6
Arcillas base	6,7
Capa drenante	13,7
Relleno Inertes	318,1
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	14,8



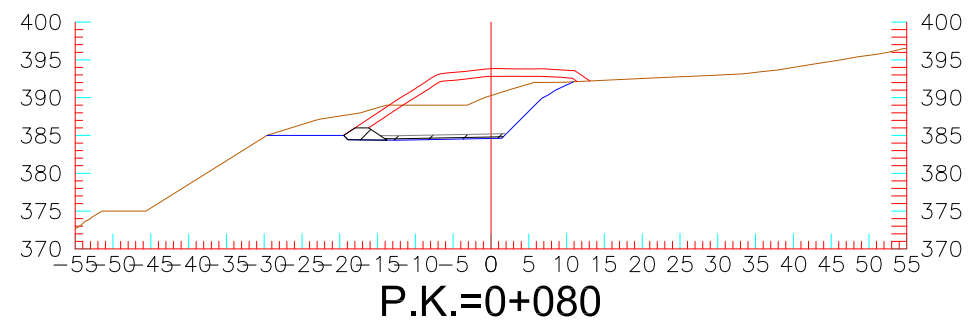
Volúmen	m2
Excavación	4,0
Machón	0,0
Arcillas base	0,0
Capa drenante	0,0
Relleno Inertes	0,0
Relleno tierra	9,2
Arcilla compactada	0,0



Volúmen	m2
Excavación	133,3
Machón	4,3
Arcillas base	4,5
Capa drenante	10,1
Relleno Inertes	222,7
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	39,2



Volúmen	m2
Excavación	
Machón	
Arcillas base	
Capa drenante	
Relleno Inertes	
Relleno tierra	30,0
Arcilla compactada	



Volúmen	m2
Excavación	136,3
Machón	6,2
Arcillas base	3,1
Capa drenante	6,5
Relleno Inertes	134,2
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	31,6

TITULAR:



PROYECTO:

**PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN  
DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO  
(BERMEO-BIZKAIA)**



ESCALA:

Escala 1:750



DESIGNACIÓN:

Cubicación. Perfiles I

FIGURA Nº

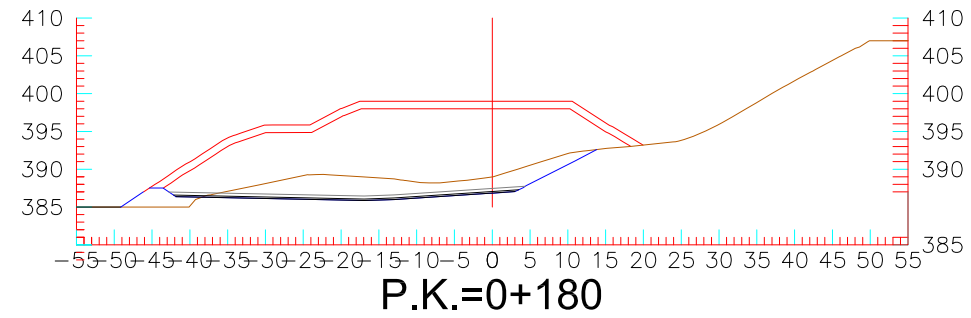
IV-2

REFERENCIA:

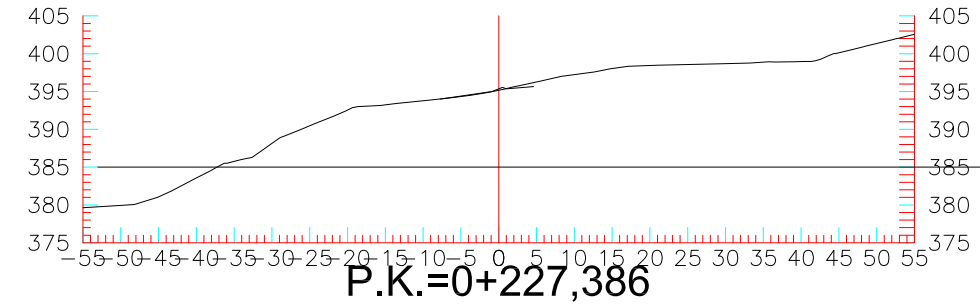
1922-JRAMON

FECHA:

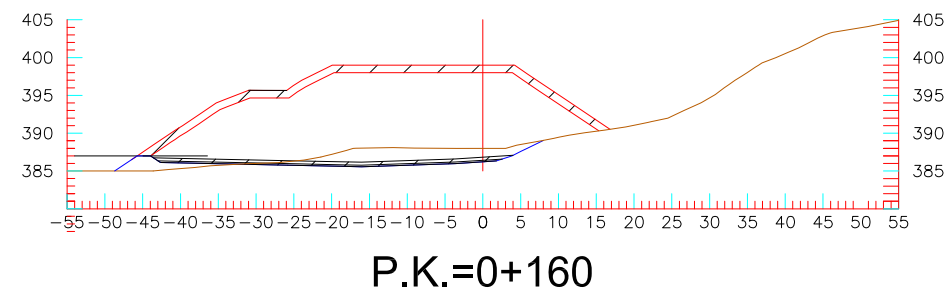
Setiembre 2019



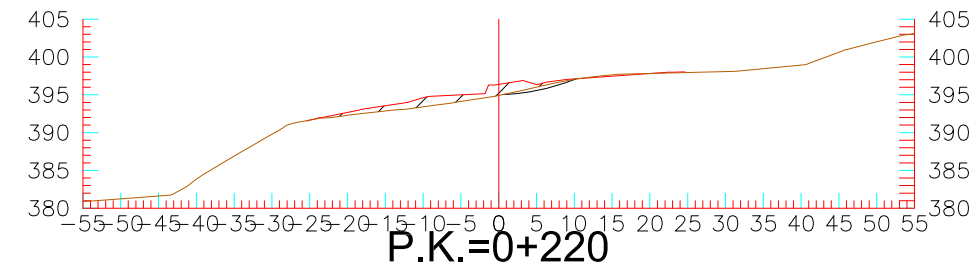
Volúmen	m2
Excavación	111,4
Machón	15,7
Arcillas base	9,1
Capa drenante	18,6
Relleno Inertes	494,5
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	67,9



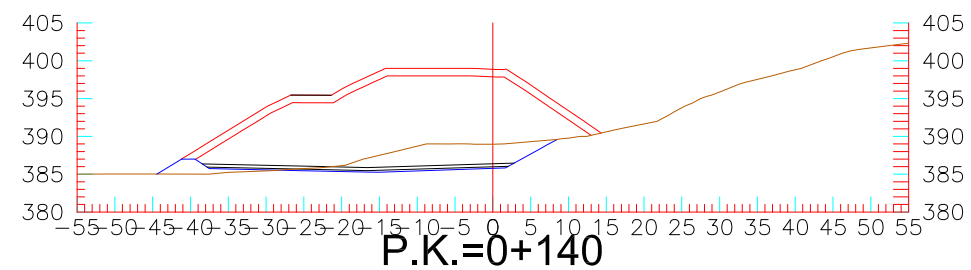
Volúmen	m2
Excavación	0,0
Machón	0,0
Arcillas base	0,0
Capa drenante	0,0
Relleno Inertes	0,0
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	0,0



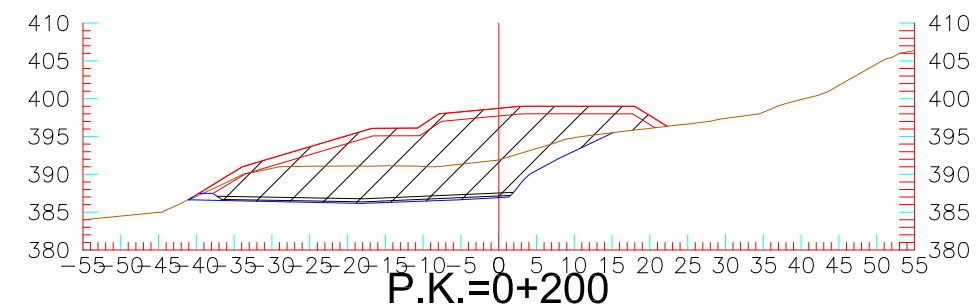
Volúmen	m2
Excavación	56,5
Machón	22,6
Arcillas base	9,0
Capa drenante	18,6
Relleno Inertes	492,2
Relleno tierra	0
Arcilla compactada	66,5



Volúmen	m2
Excavación	0,0
Machón	0,0
Arcillas base	0,0
Capa drenante	0,0
Relleno Inertes	0,0
Relleno tierra	25,6
Arcilla compactada	0,0



Volúmen	m2
Excavación	72,7
Machón	15,9
Arcillas base	16,2
Capa drenante	16,2
Relleno Inertes	423,9
Relleno tierra	0
Arcilla compactada	59,4



Volúmen	m2
Excavación	208,0
Machón	2,9
Arcillas base	7,8
Capa drenante	15,5
Relleno Inertes	360,4
Relleno tierra	0,0
Arcilla compactada	61,1

TITULAR:



PROYECTO:

**PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN  
DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO  
(BERMEO-BIZKAIA)**



ESCALA:

Escala 1:750



REFERENCIA:

1922-JRAMON

FECHA:

Setiembre 2019

DESIGNACION:

Cubicación. Perfiles II

FIGURA Nº

IV-3